

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

TrxR1-IN-B19, CAS [[170950-29-5]] MCE-HY-120914

Artikelname	TrxR1-IN-B19, CAS [[170950-29-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-120914
Hersteller Artikelnummer	HY-120914
Alternativnummer	MCE-HY-120914-25MG,MCE-HY-120914-1MG,MCE-HY-120914-5MG,MCE-HY-120914-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TrxR1-IN-B19 (GO-Y015) (Compound B19) is a Curcumin (HY-N0005) derivative and colvalent TrxR1 inhibitor. TrxR1-IN-B19 inhibits TrxR1 enzyme activity to elevate oxidative stress, and then induce ROS-mediated ER Stress and mitochondrial dysfunction, su...
Molekulargewicht	354.40
CAS Nummer	[170950-29-5]
Formel	C21H22O5
Target-Kategorie	Apoptosis,TrxR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound